

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

## ΟΔΗΓΟΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ



## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΩΝ ΡΟΥΧΩΝ

ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΩΝ

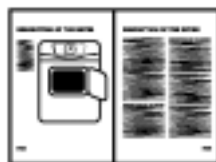
ΕΝΑΡΞΗ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

ΑΛΛΑΓΗ ΗΔΗ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

ΔΙΑΚΟΠΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



## ΦΥΛΛΑΔΙΟ

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ  
ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΙΟΥ/ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΣΕΛ. 28

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΕΛ. 29

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΙΟΥ ΣΕΛ. 30

ΥΠΕΝΘΥΜΙΣΗ - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ ΣΕΛ. 30

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ ΣΕΛ. 31

ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ/ΑΣΦΑΛΕΙΑ  
ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ ΣΕΛ. 32

ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΣΕΛ. 33

ΟΔΗΓΟΣ ΑΝΕΥΡΕΣΗΣ ΒΛΑΒΩΝ/  
ΤΜΗΜΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΕΛΑΤΩΝ ΣΕΛ. 34

# ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΙΟΥ/ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

## 1. Αφαίρεση της συσκευασίας και έλεγχος

- Αφού αφαιρέσετε τη συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι το στεγνωτήριο δεν έχει υποστεί ζημιά. Σε περίπτωση αμφιβολιών, μη χρησιμοποιήσετε το στεγνωτήριο. Απευθυνθείτε στο Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών ή στο κατάστημα πώλησης.
- Εάν η συσκευή είχε εκτεθεί στο κρύο πριν από την παράδοση, διατηρήστε την σε θερμοκρασία δωματίου για μερικές ώρες πριν τη λειτουργία.
- Φυλάσσετε τα υλικά συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, πολυστρώλη κλπ.) μακριά από παιδιά, γιατί είναι πιθανή εστία κινδύνου.
- Αφαιρέστε την προστατευτική μεμβράνη από τον πίνακα ελέγχου.

## 2. Ηλεκτρικές συνδέσεις

- Οι ηλεκτρικές συνδέσεις πρέπει να γίνουν από έναν έμπειρο ηλεκτρολόγο σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και τους τρέχοντες κανονισμούς ασφαλείας.
- Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να συμμορφώνεται με τους κανονισμούς της τοπικής Επιχείρησης Ηλεκτρισμού.
- Η τάση, η κατανάλωση και η απαιτούμενη ασφάλεια αναγράφονται στην πινακίδα στο πίσω μέρος του στεγνωτηρίου.
- Ο κατασκευαστής δε δέχεται καμία ευθύνη για προσωπικό τραυματισμό ή βλάβη στη συσκευή που προκλήθηκε από έλλειψη συμμόρφωσης με αυτές τις οδηγίες.
- Το στεγνωτήριο πρέπει να γειωθεί όπως ορίζει η νομοθεσία.
- Μη χρησιμοποιείτε καλώδια προέκτασης ή πολύπριζα.
- Πριν από οποιαδήποτε συντήρηση, αποσυνδέστε το στεγνωτήριο από την τροφοδοσία.
- Μη λειτουργείτε το στεγνωτήριο εάν προκλήθηκε κάποια βλάβη κατά τη μεταφορά. Επικοινωνήστε με έναν από τους τεχνικούς μας του Σέρβις.
- Η αντικατάσταση του ηλεκτρικού καλωδίου πρέπει να γίνεται μόνο από το Σέρβις.
- Μετά την εγκατάσταση θα πρέπει να είναι εξασφαλισμένη η πρόσβαση στο φιν, ή η αποσύνδεση όλων των πόλων θα πρέπει να είναι εφικτή με ένα διακόπτη.

## 3. Εγκατάσταση

- Η συσκευή δεν πρέπει να εγκατασταθεί πίσω από πόρτα που κλειδώνει, από συρόμενη πόρτα ή από πόρτα με μεντεσέδες στην αντίθετη πλευρά από εκείνη του στεγνωτηρίου.
- Μην εγκαθιστάτε το στεγνωτήριο σε χώρους με ακραίες συνθήκες, όπως: ελάχιστο αερισμό, θερμοκρασίες κάτω από τους 5°C ή πάνω από τους 35°C.
- Πριν ξεκινήσετε τον πρώτο κύκλο βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού και ο εναλλάκτης θερμότητας είναι σωστά τοποθετημένα.
- Μόνο για δοχείο νερού μοντέλο με εκκένωση από πάνω: αν είναι δυνατό χρησιμοποιήστε ένα σωλήνα για το άδειασμα του νερού απευθείας στην αποχέτευση. Με τον τρόπο αυτό θα αποφύγετε το άδειασμα του νερού στο τέλος του κάθε κύκλου στεγνώματος από τη στιγμή που το νερό συμπύκνωσης θα αποστραγγίζεται απευθείας. Δείτε επίσης το κεφάλαιο “Σύστημα αποστράγγισης”.
- Προσέξτε να μην τοποθετήσετε το στεγνωτήριο σε μοκέτα με βαθύ πέλος.
- Προσέξτε να μην μαγκώσετε το ηλεκτρικό καλώδιο ανάμεσα στο στεγνωτήριο και τον τοίχο.

## Σταθερότητα:

Κατά την εγκατάσταση του στεγνωτηρίου οριζοντιώνετε πάντα με προσοχή το στεγνωτήριο ρυθμίζοντας τα τέσσερα ποδαράκια και ελέγχοντας τη σωστή οριζοντίωση με ένα αλφάδι.

## Για τον εντοιχισμό του στεγνωτηρίου

Αφαιρέστε την πάνω επιφάνεια και αντικαταστήστε την με το κιτ εντοιχισμού (σύμφωνα με τους Ηλεκτρολογικούς Κανονισμούς), το οποίο μπορείτε να παραγγείλετε στο κατάστημα πώλησης. Όπως επιβάλει η νομοθεσία, μόνο καταρτισμένος τεχνικός μπορεί να πραγματοποιήσει την εγκατάσταση.

## Κιτ στοίβαξης

Ανάλογα με το μοντέλο, το στεγνωτήριο σας μπορεί να τοποθετηθεί πάνω από το πλυντήριο με πόρτα εμπρός. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας ή με το σέρβις μας

## Ελάχιστες διαστάσεις εντοιχισμού:

Πλάτος: 600 mm

Υψος: 855 mm

Βάθος: 600 mm



# ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

## 1. Συσκευασία



Το κιβώτιο συσκευασίας μπορεί να ανακυκλωθεί πλήρως όπως επιβεβαιώνει το σύμβολο ανακύκλωσης.

## 2. Συμβουλές για οικονομία ρεύματος

- Στεγνώνετε πάντα με τον κάδο γεμάτο: ανάλογα με τον τύπο των ρούχων και το πρόγραμμα/χρόνο στεγνώματος.
- Κατά προτίμηση χρησιμοποιείτε πάντα τη μέγιστη επιτρεπόμενη ταχύτητα στύψιματος του πλυντηρίου σας, επειδή η μηχανική αποστράγγιση του νερού απαιτεί λιγότερη κατανάλωση ρεύματος. Θα εξοικονομήσετε χρόνο και ρεύμα όταν αρχίσετε τον κύκλο στεγνώματος.
- Μη στεγνώνετε υπερβολικά τα ρούχα.
- Καθαρίζετε το φίλτρο κλωστών μετά από **κάθε** κύκλο στεγνώματος.
- Τοποθετήστε το στεγνωτήριο μέσα σε ένα δωμάτιο με θερμοκρασία μεταξύ 15° C και 20° C. Σε περίπτωση υψηλότερης θερμοκρασίας αερίστε το δωμάτιο.
- Επιλέγετε πάντα το σωστό πρόγραμμα/χρόνο στεγνώματος για την ποσότητα των ρούχων ώστε να έχετε τα επιθυμητά αποτελέσματα στεγνώματος.
- Επιλέξτε το *απαλό* στέγνωμα μόνο με μικρές ποσότητες ρούχων.
- Π.χ., όταν στεγνώνετε βαμβακερά, στεγνώνετε *μαζί ρούχα για σιδέρωμα* και για ντουλάπα. Αρχίστε ρυθμίζοντας το πρόγραμμα/χρόνο στεγνώματος στο *iron dry* (για σιδέρωμα), αφαιρέστε τα ρούχα για σιδέρωμα στο τέλος αυτού του κύκλου και στεγνώστε τα υπόλοιπα ρούχα στη ρύθμιση *cupboard dry* (για ντουλάπα).

## 3. Διάθεση της συσκευασίας και παλαιά στεγνωτήρια:

Το στεγνωτήριο είναι κατασκευασμένο με ανακυκλώσιμα υλικά. Η διάθεση του στεγνωτηρίου πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς διάθεσης απορριμμάτων.

- Πριν το πετάξετε, κόψτε το ηλεκτρικό καλώδιο έτσι ώστε το στεγνωτήριο να μην μπορεί να συνδεθεί στο ρεύμα.


## 4. Ασφάλεια για παιδιά:

Δεν πρέπει να επιτρέπεται στα παιδιά να παίζουν με το στεγνωτήριο.

## 5. Γενικές συστάσεις:

- Μετά τη χρήση, ρυθμίζετε πάντα το διακόπτη επιλογής προγράμματος/χρόνου στη θέση "0". Οτσι αποφεύγετε την κατά λάθος λειτουργία του στεγνωτηρίου.
- Πριν από τον καθαρισμό ή τη συντήρηση, σβήστε το στεγνωτήριο και αποσυνδέστε το από το ρεύμα.
- Για τον καθαρισμό της εξωτερικής επιφάνειας του στεγνωτηρίου, χρησιμοποιείτε ουδέτερο απορρυπαντικό και ένα υγρό πανί.
- Μη χρησιμοποιείτε σκόνες καθαρισμού.
- Μη χρησιμοποιείτε εύφλεκτα μέσα καθαρισμού.
- Μη χρησιμοποιήσετε το στεγνωτήριο εάν χρησιμοποιήθηκαν χημικά για τον καθαρισμό.

- Ρούχα τα οποία επεξεργάστηκαν ή ρυπάνθηκαν από εύφλεκτα σπρέι καθαρισμού ή υγρά όπως βενζίνη, μαγειρικό λάδι ή σπρέι αεροζόλ δεν πρέπει να τοποθετηθούν στο στεγνωτήριο.
- Δεν πρέπει να αφήνετε αναπτήρες στις τσέπες.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε και αποθηκεύετε εύφλεκτα υλικά κοντά στο στεγνωτήριο.
- Αφαιρείτε τις κλωστές από το λάστιχο της πόρτας και από την πόρτα με ένα υγρό πανί.
- Αν το πλέγμα του φίλτρου κλωστών έχει βουλώσει, καθαρίστε το με νερό και μια μαλακή βούρτσα.
- Επειδή οι κλωστές μπορεί να εισχωρήσουν στο φίλτρο είναι απαραίτητο να καθαρίζετε, περιοδικά, ολόκληρη την περιοχή του φίλτρου (καθώς και κάτω από το φίλτρο) με μια βούρτσα, ένα υγρό πανί ή μια ηλεκτρική σκούπα.
- Αν χρειαστεί, το ηλεκτρικό καλώδιο μπορεί να αντικατασταθεί με ένα ίδιο που διατίθεται από το Σέρβις. Το ηλεκτρικό καλώδιο πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από έναν ηλεκτρολόγο.

-  Προσοχή ο πίσω πίνακας μπορεί να είναι ζεστός.

## Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΕ


- Το στεγνωτήριο έχει σχεδιαστεί, κατασκευαστεί και διανέμεται σύμφωνα με τις απαιτήσεις ασφαλείας των Οδηγιών ΕΕ:
  - 73/23/EOK Οδηγία Χαμηλής Τάσης
  - 89/336/EOK Οδηγία EMC
  - 93/68/EOK Οδηγία Σήμανσης CE.



Αυτή η συσκευή φέρει σήμανση σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία 2002/96/ΕΕ σχετικά με Απορριπτόμενα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξαρτήματα (WEEE).

Εξασφαλίζοντας ότι το προϊόν αυτό απορρίπτεται σωστά, θα βοηθήσετε στην πρόληψη πιθανά αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν να δημιουργηθούν από τον ακατάλληλο χειρισμό αυτού του προϊόντος ως απόρριμμα.



Το σύμβολο  πάνω στο προϊόν, ή στα έγγραφα που το συνοδεύουν υποδεικνύει ότι αυτή η συσκευή δεν μπορεί να θεωρηθεί οικιακό απόρριμμα. Αντί γι' αυτό θα πρέπει να παραδοθεί στο κατάλληλο σημείο περισυλλογής για την ανακύκλωση των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών εξαρτημάτων.

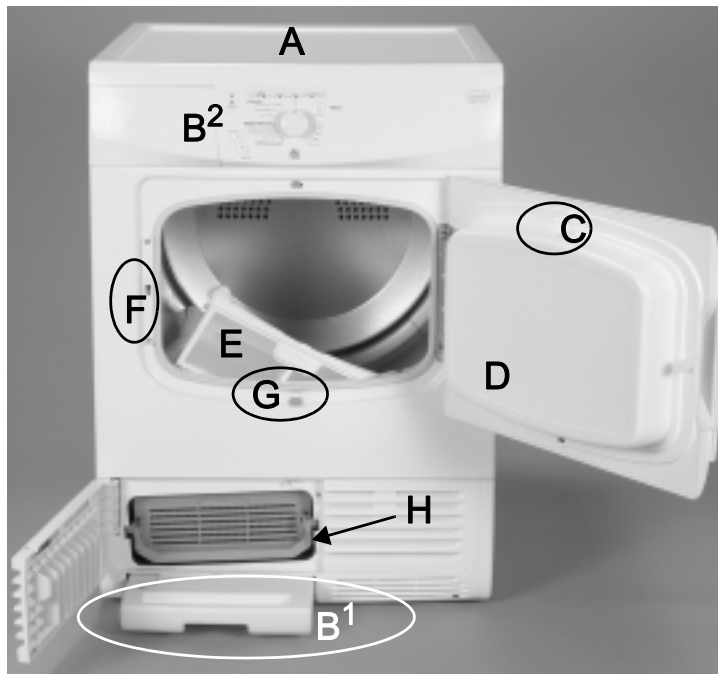
Η διάθεση πρέπει να πραγματοποιηθεί σύμφωνα με την τοπική νομοθεσία περί διάθεσης απορριμμάτων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επεξεργασία, περισυλλογή και ανακύκλωση αυτού του προϊόντος παρακαλούμε επικοινωνήστε με την τοπική αυτοδιοίκηση, την υπηρεσία αποκομιδής απορριμμάτων, ή το κατάστημα όπου αγοράσατε το προϊόν.

- Το στεγνωτήριο πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο στο σπίτι για τις χρήσεις που περιγράφονται παραπάνω.

# ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΙΟΥ

- A. Επιφάνεια εργασίας.
- B1. Δοχείο νερού κάτω μέρος ή
- B2. Δοχείο νερού μοντέλο με εκκένωση από πάνω.
- C. Πείρος επαφής.
- D. Πόρτα:
- Για να ανοίξετε την πόρτα: τραβήξτε το χερούλι.
- Για να κλείσετε την πόρτα: σπρώξτε απαλά μέχρι να κλείσει.
- E. Φίλτρο.
- F. Ασφάλεια για παιδιά.
- G. Κουμπί για το άνοιγμα του πτερυγίου του εναλλάκτη θερμότητας.
- H. Εναλλάκτης θερμότητας.

**Σημείωση:** ανάλογα με το μοντέλο, το άνοιγμα της πόρτας μπορεί να είναι οριζόντιο ή κατακόρυφο. Αυτό δε μεταβάλλει τη λειτουργία της πόρτας.



## ΥΠΕΝΘΥΜΙΣΗ - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ

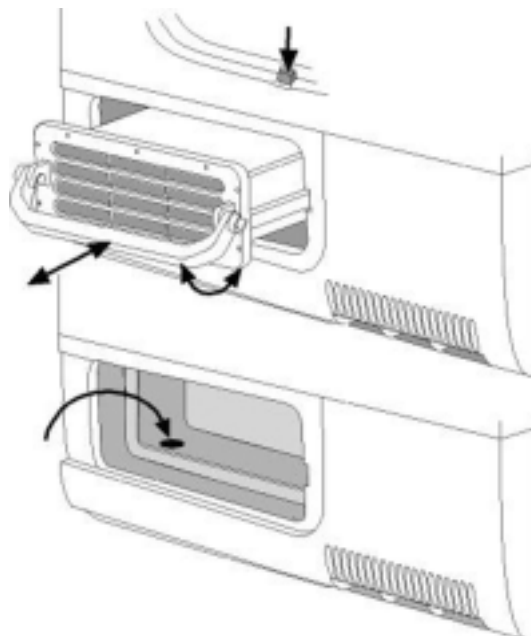
### ΚΑΘΕ ΚΥΚΛΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ

- Καθαρίζετε το φίλτρο κλωστών στο τέλος του κάθε κύκλου στεγνώματος.  
Ανοίξετε την πόρτα.  
Τραβήξτε το φίλτρο προς τα επάνω.  
Ανοίξτε το φίλτρο  
Αφαιρέστε τα χνούδια με μια μαλακή βούρτσα ή τα δάκτυλά σας.  
Κλείστε το φίλτρο.  
Σπρώξτε το φίλτρο πίσω στη θέση του.
- Αδειάζετε το δοχείο νερού στο τέλος του κάθε κύκλου στεγνώματος.

### ΚΑΘΕ ΜΗΝΑ

- Καθαρίζετε τον εναλλάκτη θερμότητας τουλάχιστον κάθε μήνα (δείτε το κεφάλαιο "ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ").  
Απομακρύνετε τυχόν χνούδια από το λάστιχο της πόρτας και το εσωτερικό χρησιμοποιώντας ένα υγρό πανί.

Αφαιρείτε τις ίνες από μέσα και γύρω από την οπή εκκένωσης νερού τουλάχιστον μια φορά το μήνα.



# ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ

Μόνο για δοχείο νερού με εκκένωση από πάνω.

Για να μην αδειάζετε το δοχείο νερού στο τέλος του κάθε κύκλου, το νερό συμπύκνωσης μπορεί να αποστραγγίζεται.

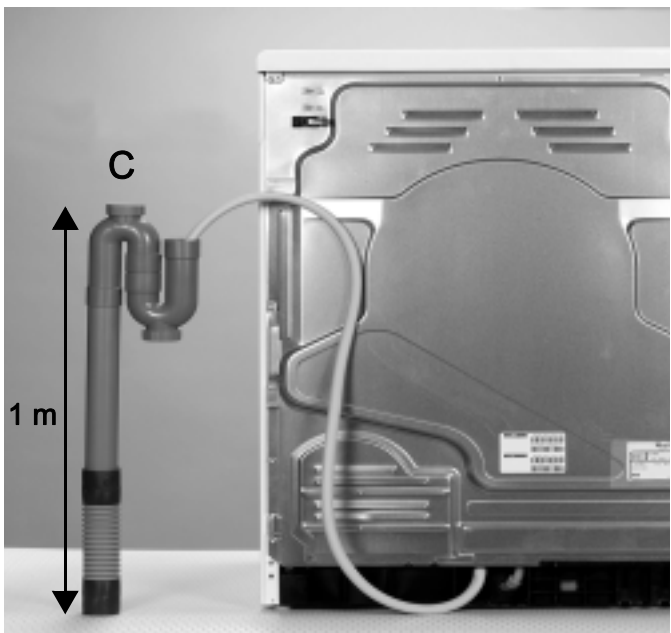
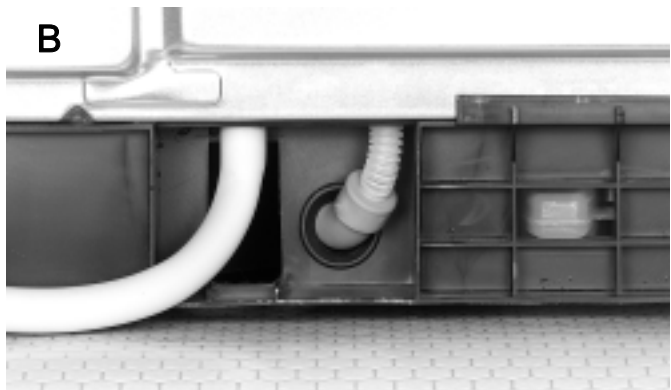
**Σημείωση:** κανονικά ο σωλήνας αποστράγγισης δεν παρέχεται πρέπει να χρησιμοποιηθεί το κιτ αξεσουάρ, διαθέσιμο από τον αντιπρόσωπο ή το σέρβις μας.

Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή το σέρβις για να λάβετε τον κωδικό αυτού του εξαρτήματος, το οποίο πρέπει να χρησιμοποιηθεί.

**Η σύνδεση για την απευθείας αποστράγγιση βρίσκεται στο πίσω μέρος του στεγνωτήριου.**

- A.** Τοποθετήστε ένα απορροφητικό ύφασμα για να μαζέψετε το χυμένο νερό.
- B.** Βγάλτε το σωλήνα που βρίσκεται στο κάτω μέρος του στεγνωτήριου και βάλτε τον στην διπλανή οπή.
- C.** Στερεώστε το σωλήνα (μήκος: 1,5 m) στη σύνδεση εξόδου. Η διαφορά ύψους μεταξύ των δύο συνδέσεων αποχέτευσης δεν πρέπει να υπερβαίνει το 1 μέτρο.

**Σημείωση:** Για να αποφύγετε το σιφονισμό, η άκρη του σωλήνα δεν πρέπει να είναι βυθισμένη στο νερό αποστράγγισης. Μην τσακίζετε και στρίβετε το σωλήνα.



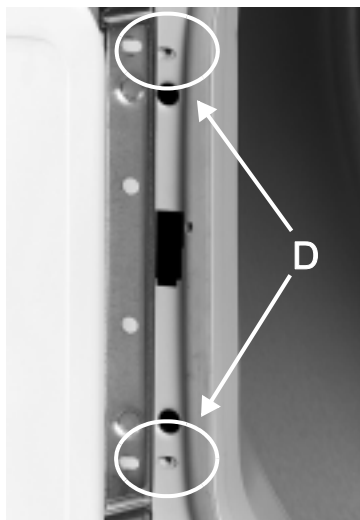
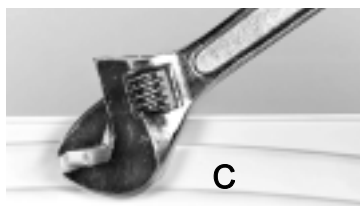
# ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ/ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ

## Αντιστροφή της πόρτας

- A. Αποσυνδέστε το στεγνωτήριο από την πρίζα.
- B. Ανοίξτε την πόρτα.
- C. Με τη βοήθεια ενός κλειδιού, περιστρέψτε τον πείρο επαφής στο πάνω μέρος της πόρτας κατά 90° και αφαιρέστε τον.



- D. Βγάλτε τις 2 βίδες του μεντεσέ της πόρτας και μετά βγάλτε την πόρτα.
- E. Για να αφαιρέσετε το μηχανισμό εμπλοκής της πόρτας: Ξεβιδώστε τις 2 βίδες πάνω και κάτω από το σύστημα εμπλοκής της πόρτας. Ανασηκώστε το μηχανισμό εμπλοκής της πόρτας από το κάτω μέρος, σπρώχνοντας το προς τα επάνω κατά περίπου 1,5 cm, και αφαιρέστε το.
- F. Αντιστρέψτε την πόρτα: Στερεώστε την πόρτα στην επιθυμητή πλευρά με τις 2 βίδες. Προσέξτε να βιδώσετε οριζόντια για να αποφύγετε να μαγκώσετε το λάστιχο.
- G. Τοποθετήστε το μηχανισμό εμπλοκής της πόρτας στην αντίθετη πλευρά της πόρτας και σπρώξτε τον κάτω κατά 1,5 cm.
- H. Στερεώστε τις 2 βίδες επάνω και κάτω από το μηχανισμό εμπλοκής της πόρτας.
- I. Προσέξτε να μην αντιστρέψετε τη φορά του μηχανισμού εμπλοκής της πόρτας. Η ασφάλεια για παιδιά πρέπει να είναι πάνω από το μηχανισμό εμπλοκής.
- J. Τοποθετήστε τον πείρο επαφής στο εσωτερικό της πόρτας (πάνω μέρος).



## Ασφάλεια για παιδιά

### Πως να χρησιμοποιήσετε την ασφάλεια για παιδιά

- 1. Ανοίξτε την πόρτα.
- 2. Χρησιμοποιώντας ένα κέρμα ή ένα καταβαθίδι, γυρίστε την πλαστική βίδα (I) δεξιόστροφα κατά 90°.  
Σχισμή κάθετα: η πόρτα δεν μπορεί να ασφαλίσει.  
Σχισμή οριζόντια: η πόρτα μπορεί να ασφαλίσει.



# ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

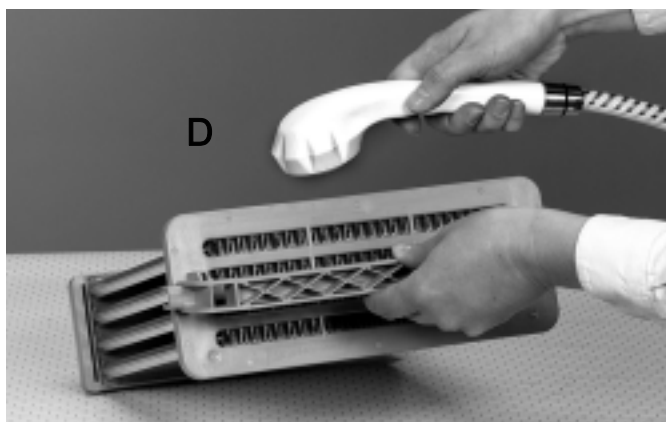
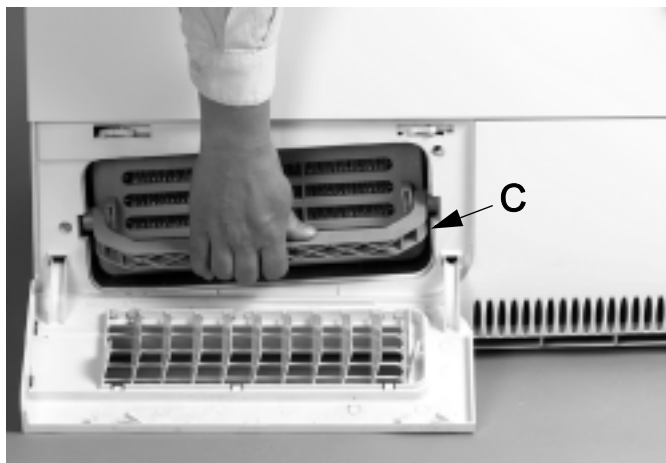
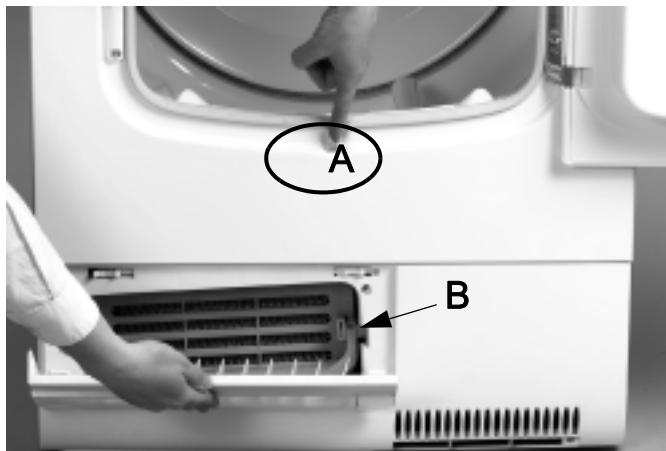
Πριν από τον καθαρισμό ή τη συντήρηση, σβήστε το στεγνωτήριο.

**Καθαρίζετε τον εναλλάκτη θερμότητας τουλάχιστον κάθε μήνα, ως εξής:**

- A.** Ανοίξτε την πόρτα και πιέστε το κουμπί του περυγίου του εναλλάκτη θερμότητας στο κάτω μέρος της εισόδου της πόρτας.
- B.** Το περύγιο του εναλλάκτη θερμότητας ανοίγει.
- C.** Διπλώστε τη λαβή του εναλλάκτη θερμότητας προς τα πάνω σε οριζόντια θέση και βγάλτε τον εναλλάκτη θερμότητας.
- D.** Καθαρίστε τον εναλλάκτη θερμότητας κάτω από τρεχούμενο νερό γυρίζοντάς τον γύρω γύρω από όλες τις πλευρές, ειδικά εμπρός και πίσω.
- E.** Καθαρίστε κάθε βρωμιά και κλωστές από τα λάστιχα των πλακών του εναλλάκτη θερμότητας.
- F.** Αφαιρέστε τις κλωστές από το περίβλημα του εναλλάκτη θερμότητας. Φροντίστε ώστε η οπή αποστράγγισης (αριστερή πλευρά μπροστά στο περίβλημα) να μην έχει κλωστές.
- G.** Εισάγετε μέχρι τέρμα τον εναλλάκτη θερμότητας στο περίβλημά του (σημάδι TOP ή HAUT προς τα επάνω) διατηρώντας τη λαβή σε οριζόντια θέση, και στη συνέχεια στρώστε κάτω τη λαβή.
- H.** Για να κλείσετε την πόρτα.

Οι πλάκες αλουμινίου του εναλλάκτη θερμότητας μπορεί να χάσουν το χρώμα τους με την πάροδο του χρόνου.

**Σημείωση:** ανάλογα με το μοντέλο, το άνοιγμα της πόρτας μπορεί να είναι οριζόντιο ή κατακόρυφο. Αυτό δε μεταβάλλει τη λειτουργία της πόρτας.



# ΟΔΗΓΟΣ ΑΝΕΥΡΕΣΗΣ ΒΛΑΒΩΝ/ΤΜΗΜΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΕΛΑΤΩΝ

## Οδηγός ανεύρεσης βλαβών

Αν το στεγνωτήριο παρουσιάζει ανωμαλίες λειτουργίας, πρέπει να ελέγξετε τα ακόλουθα σημεία πριν απευθυνθείτε στο Σέρβις:

Το στέγνωμα διαρκεί πάρα πολύ / τα ρούχα δεν είναι αρκετά στεγνά:

- Οχετε επιλέξει το σωστό πρόγραμμα;
- Μήπως τα ρούχα που βάλατε ήταν πολύ υγρά (Ταχύτητα στυψίματος του πλυντηρίου ρούχων μικρότερη από 800 σ.α.λ.; Όταν η ταχύτητα στυψίματος είναι μικρότερη από 800 σ.α.λ., το δοχείο νερού μπορεί να παρουσιάσει σφάλμα κατά τον κύκλο στεγνώματος);
- Είναι το φίλτρο κλωστών βρώμικο (ένδειξη φίλτρου αναμμένη);
- Είναι ο εναλλάκτης θερμότητας βρώμικος; (ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης);
- Είναι η θερμοκρασία δωματίου πολύ υψηλή;
- Ανάβουν οι λυχνίες ΤΕΛΟΥΣ και Χωρίς τσαλάκωμα; Ο κύκλος στεγνώματος ολοκληρώθηκε και τα ρούχα μπορούν να αφαιρεθούν;
- Οχετε επιλέξει το απαλό στέγνωμα;

Το στεγνωτήριο δε λειτουργεί:

(μετά από διακοπή ρεύματος, πιέζετε πάντα το κουμπί Start).

- Οχετε συνδέσει σωστά το φισ στην πρίζα του ρεύματος;
- Υπάρχει διακοπή ρεύματος;
- Οχει καεί η ασφάλεια;
- Οχετε κλείσει σωστά την πόρτα;
- Οχετε επιλέξει το πρόγραμμα;
- Οχετε επιλέξει την καθυστέρηση έναρξης;
- Οχετε πιέσει το κουμπί Start/Pause;

Αναμμένη ενδεικτική λυχνία φίλτρου κλωστών, δοχείου νερού ή εναλλάκτη θερμότητας:

- Είναι το φίλτρο κλωστών καθαρό;
- Είναι το δοχείο νερού άδειο;
- Οχετε τοποθετήσει σωστά το δοχείο νερού;
- Είναι ο εναλλάκτης θερμότητας καθαρός και έχει πραγματοποιηθεί επαναφορά;

Σταγόνες νερού κάτω από το στεγνωτήριο:

- Οχετε τοποθετήσει σωστά τον εναλλάκτη θερμότητας;
- Οχετε αφαιρέσει τυχόν χνούδια από το λάστιχο του εναλλάκτη θερμότητας;
- Οχετε αφαιρέσει τυχόν χνούδια από το λάστιχο της πόρτας;
- Οχετε τοποθετήσει σωστά το δοχείο νερού;
- Είναι το στεγνωτήριο αλφαδιασμένο;

## ΣΕΡΒΙΣ

Αν, μετά τον παραπάνω έλεγχο, το πρόβλημα παραμένει ή εμφανιστεί ξανά, σβήστε το στεγνωτήριο και καλέστε το Σέρβις (βλέπε εγγύηση).

Προσδιορίστε:

- Τη φύση του προβλήματος.
- Τον τύπο και το μοντέλο του στεγνωτηρίου.
- Τον κωδικό σέρβις (ο αριθμός μετά τη λέξη Service στην αυτοκόλλητη πινακίδα) στη δεξιά πλευρά όταν η πόρτα είναι ανοιχτή.
- Την πλήρη διεύθυνση και τον αριθμό τηλεφώνου σας.

**SERVICE** 0000 000 00000

